

# FICHE TECHNIQUE



## weber latex

### Addition pour mortiers

#### **Champ d'application**

---

- Pour la réalisation de barbotines d'adhérence
- Pour améliorer les mortiers de jointoiement, de ragréage et de nivellement à base de ciment
- Intérieur et extérieur

#### **Caractéristiques du produit**

---

- Augmente l'élasticité de mortiers
- Augmente l'adhérence de mortiers
- Prêt à l'emploi
- Sans solvant
- Résistant aux alcalis

bidon de 10 kg

#### **Avantages du produit**

- Augmente l'élasticité de mortiers
- Augmente l'adhérence de mortiers
- Prêt à l'emploi

#### **Couleur**

- Blanc

## Ce qu'il faut savoir avant l'application

---

Ne pas appliquer par temps chaud ou au courant d'air.

## Préparation des supports

---

Le support doit être indéformable, porteur, exempt de graisse, propre et sec. Enlever complètement toutes les substances qui nuisent à l'adhérence et aspirer soigneusement. Les résidus de colle solubles dans l'eau ou contenant des solvants doivent impérativement être éliminés.

## Mise en œuvre

---

Bien remuer avant utilisation. Pour réaliser une barbotine d'adhérence, mélanger **weber latex** non dilué avec le liant. Pour améliorer les mortiers de jointoiement, les mortiers de ragréage et les masses de nivellement à base de ciment, utiliser **weber latex** dilué 1 : 1 avec de l'eau.

Nettoyer les outils à l'eau chaude immédiatement après utilisation.

## Instructions pour le stockage

---

À l'abri du gel dans son emballage d'origine non ouvert

## Stabilité au stockage min.

---

12 months

## Instructions spéciales

---

Les indications techniques relatives aux durées pratiques d'utilisation, à la praticabilité etc. se rapportent à des conditions climatiques de +23 °C et 50 % d'humidité relative.

Propriété	Valeur
ø Masse volumique	1.1 kg/l
Couleur	blanc
Température de mise en œuvre min. (air, support, matériel)	5 °C
Température de mise en œuvre max. (air, support, matériel)	25 °C

i

Les normes, les fiches techniques et les instructions de traitement des associations professionnelles respectives et des éventuels autres fournisseurs de matériaux de construction ainsi que les brochures/tableaux d'application weber doivent être respectés. Conseils de sécurité : Respectez la fiche de données de sécurité. Avis de garantie : Saint-Gobain Weber AG garantit la parfaite qualité de ses produits dans le cadre des conditions générales de vente et de livraison. Les conditions de traitement étant très variables, les recommandations ci-dessus doivent être considérées comme des informations générales sans aucune garantie de propriétés.

T: +41 52 244 40 00, Saint-Gobain Weber SA, Technoramastrasse 9, CH-8404 Winterthur ZH